



REUSSIR LA TRANSITION NUMERIQUE DE MON ENTREPRISE

MON PROJET :

Travailler sur la digitalisation de mon entreprise.

Plus précisément, je recherche de l'aide pour booster mon site internet, choisir mon CRM, améliorer ma gestion commerciale et trouver les logiciels internes adaptés à mon entreprise.

CE PROGRAMME VOUS PERMET DE :

- Définir sa stratégie numérique et pouvoir la mettre en oeuvre
- Choisir en toute neutralité la solution informatique correspondant à ses besoins
- Mobiliser et motiver ses collaborateurs autour d'un projet numérique d'entreprise

CONTENU DU PROGRAMME :

Ce programme propose aux entreprises de la Région Auvergne-Rhône-Alpes :

- **Parcours court**: accompagnement-conseils sur une thématique précise de votre back-office ou de votre front-office
- **Parcours long** : accompagnement-conseils structurant dans sa stratégie, son fonctionnement et son organisation numérique



Le chef de projet régional et territorial ainsi que des consultants spécialisés vous accompagneront tout le long de votre parcours collectif et individuel : un accompagnement à la carte en fonction du profil de votre entreprise et de votre besoin.

QUELS SONT LES POINTS D'ATTENTION ?

Cette aide s'adresse aux entreprises TPE, PME et ETI de la Région Auvergne-Rhône-Alpes et relève du régime des minimis.

COMMENT POUVONS NOUS VOUS AIDER ?

Nous pouvons prendre en charge 70% de la prestation globale :

Parcours court :

• Coût total : 3 500 € HT

• Reste à charge entreprises : 1 050 € HT

Parcours long :

• Coût total : 7 000 € HT

• Reste à charge entreprises : 2 100 € HT

QUELLES SONT LES PROCHAINES ETAPES?



- Je m'informe et j'identifie l'aide qui correspond à mon projet



- Je constitue et dépose un dossier de demande d'aide auprès de l'intermédiaire désigné par la Région



- Ma demande est instruite par l'intermédiaire désigné par la Région



- Je reçois l'aide financière ou la prestation

QUI CONTACTER ?

Frédéric BELLOTI – ENE

☎ 04 78 15 00 80 ✉ frederic.bellotti@ene.fr

ENE
entreprises & numérique

